

Storage Bikes

Grupo 34

José Alves Pereira Neto
Julia de Murer
Luiz Blanes
Paula Chempe Rosostolato Pereira
Rodolfo do Nascimento Azevedo

Vídeo Pitch

- <https://www.powtoon.com/c/gjx7oAjOXsl/1/m>
-

Vídeo Demo

- <https://youtu.be/MPClhlRmng0>
-

Link da Aplicação (Frontend Web)

- <https://storage-bike.vercel.app/>
-

Documentação da api (Online)

- <https://sibixo.com/swagger-ui.html>
-

Repositório dos Softwares Desenvolvidos

API

- <https://github.com/rof20004/api-storagebikes>

Frontend Web

- <https://github.com/josealves380/StorageBike>

Aplicativo Android

- <https://github.com/luizblanes/FF-HACKA>
-

Tecnologias e Ferramentas Utilizadas

- API RESTFULL (HTTP e WEBSOCKET)
 - OAuth (Autenticação)
 - Java 11
 - Maven 3.8.5
 - Spring Boot 2.7.0
 - Swagger 2.9.0 (Documentação da API)
 - Figma (<https://www.figma.com/file/f0oazm4dlm16K8Po2L9wuo/FFBike>)
 - React
 - Android Studio 2021.2.1 Patch 1
-